

- Vinassa, E.**, Untersuchungen von Safran und sogenannten Safransurrogaten—(Archiv der Pharmacie. Bd. CCXXXI. 1892. Heft 5. p. 353—373.)
- Wurtz, Ad.**, Dizionario di chimica pura ed applicata, contenente la chimica organica ed inorganica, la chimica applicata all' industria, all' agricoltura et alle arti, la chimica analitica, la chimica fisica e la mineralogica. Fasc. 54—57. 4°. p. 513—640. Milano (stab. tip. Leonardo Vallardi) 1892.

Personalnachrichten.

Dr. Th. Bokorny, bisher Docent der Botanik an der Universität in Erlangen, ist zum Lehrer der Naturwissenschaften am Kgl. Cadettencorps in München ernannt worden.

Der Gymnasiallehrer und Privatdocent Dr. Hansgirg ist zum ausserordentlichen Professor in der philosophischen Facultät an der tschechischen Universität in Prag ernannt worden.

Mr. J. Bretland Farmer, Demonstrator of Botany der Oxford University, ist als Nachfolger von Dr. D. H. Scott als Assistant-Professor in Botany am Royal College of Science in South Kensington angestellt worden. Dr. Scott ist als Vorstand des Jodrell Laboratory nach Kew übergesiedelt.

Inhalt:

Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

v. Herder, E. Regel. Eine biographische Skizze. (Fortsetzung), p. 369.

Botanische Gärten und Institute,

p. 374.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.

Botkin, Ein kleiner Kniff zur Gram'schen Methode der isolirten Bakterienfärbung, p. 375.

Graziani, Des réactifs utilisés pour l'étude microscopique des Champignons, p. 376.

Holten, Weitere Beiträge zur bakteriologischen Technik, p. 375.

Kühne, Das Malachitgrün als Ausziehungsfarbe, p. 375.

Pastor, Eine Methode zur Gewinnung von Reinculturen der Tuberkelbacillen aus dem Sputum, p. 374.

Referate.

Bennett, Freshwater Algae and Schizophyceae of South-west Surrey, p. 377.

Berg, Elemento de Botánica, p. 376.

Beyerinck, Sur le Kefir, p. 384.

Boudier, Quelques nouvelles espèces de champignons inférieurs, p. 383.

Clos, La tératologie végétale et ses principes, p. 391.

Dahmen, Anatomisch-physiologische Untersuchungen über den Funiculus der Samen, p. 389.

Hartig, Das Erkranken und Absterben der Fichte nach der Ennadelung durch die Nonne [Liparis monacha], p. 393.

Henschel, Ist die zu Mycorhiza-Bildungen-führende Symbiose an jungen Fichtenpflanzen schädlich?, p. 392.

Klebs, Zur Physiologie der Fortpflanzung von Vaucleria sessilis, p. 377.

Kühn, Die Entwicklungsgeschichte des Primelbrandes, p. 392.

Meehan, Contributions to the life-histories of plants. Nr. VII., p. 386.

Müller, Lichenes Tonkinenses a cl. B. Balansa lecti, quos enumerat J. M., p. 385.

Niedenzu, Malpighiaceae novae, p. 390.

Reinhardt, Das Wachsthum der Pilzhypfen. Ein Beitrag zur Kenntniß des Flächenwachstums vegetabilischer Zellmembranen, p. 380.

Schinz, Beitrag zur Kenntniß afrikanischer Passifloraceae, p. 391.

Stephani, Hepaticae africanae, p. 385.

Webber, Phenomena and development of fecundation, p. 387.

Neue Litteratur, p. 394.

Personalnachrichten.

Dr. Bokorny, Lehrer am Kgl. Cadettencorps in München, p. 400.

Mr. Farmer, Assistant-Professor in South-Kensington, p. 400.

Dr. Hansgirg, ausserordentlicher Professor in Prag, p. 400.

Dr. Scott, Vorstand des Jodrell Laboratory in Kew, p. 400.

Ausgegeben: 14. September 1892.

Druck und Verlag von Getr. Gottschäft in Cassel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [51](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 400](#)